Issue	Classif	ication

Application/Control No. 10/534,188	Applicant(s)/Patent under Reexamination DINKEL ET AL.
Examiner	Art Unit
Octavia Davis	.2855

2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 66 96 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 199 11 41 71 101 131 161 199 12 42 72 102 132 162 199 1 13 43 73 103 133 163 199 1 13 44 74	ISSUE CLASSIFICATION																				
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) / / / / / / / / /																					
Class SUBCLASS CINE SUBCLASS PER BLOCK)	CLASS SUBCLASS									CI	AIMED		NON-CLAIMED								
CLASS SUBCLASS CONE SUBCLASS PER BLOCK	73 121				G	00	1	L	/5/28						1						
Cotavia Davis		CROSS REFERENCES					1										,				
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	CLA							1				/									
Cotavia Davis													1						1		
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA													1								
Octavia Davis (Date) PRIMARY EXAMINER (Date) Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47													1								
Octavia Davis (Assistant Examiner) (Date) Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47								•••		<u> </u>			1					1			
Cetavia Davis													. 1						1		
Claims renumbered in the same order as presented by applicant		(Assistant Examiner) (Date) OD MICHAEL CYC								ARTIAPI.	D. 06 1				0.G.				0.G.		
Table 1 Table 1 Table 2 Table 3 Table 3 <t< td=""><td>(Le</td><td colspan="13">(Cegai Instruments Examiner) (Date) 1 1</td><td>1</td></t<>	(Le	(Cegai Instruments Examiner) (Date) 1 1													1						
Table 1 Table 1 Table 2 Table 3 Table 3 <t< td=""><td>怀</td><td></td><td></td><td></td><td>-1 : 41-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>دط امد</td><td></td><td>licant</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>1 47</td></t<>	怀				-1 : 4 1-					دط امد		licant					<u> </u>			1 47	
1 31 61 91 121 151 18 2 32 62 92 122 152 18 3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 19 129 14 44 44 74 104 134 164 19 162 19 19 19	1		s renur	nbere		e sam	e ora	1	resen	tea by	T	licant					T	I			
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 199 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 199 1 13 43 73 103 133 163 19 1 13 44 74	Final	Origina		Finat	Origina		Final	Origina		Final	Origina		Final			Final			Final		
3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 156 186 5 35 65 95 125 155 186 </td <td></td> <td></td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>] </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>181</td>]]								181	
4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 186 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 157 188 8 38 68 98 128 158 188 188 198 128 158 189 199 199 199 199 199 199 199 199 199 <t< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></t<>			-									-						1			
5 35 65 96 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 188 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 188 10 40 70 100 130 160 199 11 41 71 101 131 161 199 12 42 72 102 132 162 192 1 13 43 73 103 133 163 199 1 13 43 73 103 133 162 192 1 13 43 73 103 133 163 199 4 16 46 76 106 136 166 199 5			1									-						·		184	
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 186 9 39 69 99 129 159 186 186 10 40 70 100 130 160 196 196 191 186 <			1			Ì				-		1						1		185	
8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 199 11 41 71 101 131 161 199 12 42 72 102 132 162 199 1 13 43 73 103 133 163 199 2 14 44 74 104 134 164 199 3 15 45 75 105 135 165 199 4 16 46 76 106 136 166 199 5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 199 7 19 49 79 109 139 169 199 8 20 50 80					36	. [96									186	
9 39 69 99 129 159 180 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 19 1 13 43 73 102 132 162 193 1 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 193 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 199 7 19 49 79 109 139 169 199 8 20 50 80 1110 140 170 20 9 21 51 81												4								187	
10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 199 1 13 42 72 102 132 162 199 1 13 43 73 103 133 163 199 2 14 44 74 104 134 164 199 3 15 45 75 105 135 165 199 4 16 46 76 106 136 166 199 5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 199 7 19 49 79 109 139 169 199 8 20 50 80 110 140 170 20 9 21 51 81 111 141 171 20 11 23 53 83												4						ļ	-		
11 41 71 101 131 161 19 1 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 19 3 15 45 75 105 135 165 19 4 16 46 76 106 136 166 19 5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 19 7 19 49 79 109 139 169 19 8 20 50 80 110 140 170 20 9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 20 11 23 53 83 113 143 173 20 12 24 54 84			4									-									
12 42 72 102 132 162 192 1 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 19 7 19 49 79 109 139 169 199 8 20 50 80 110 140 170 20 9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 20 11 2 24 54 84 114 144 174 20 12 24 54 84 </td <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>2</td> <td>}</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>+</td>	-	-	-		2	}						-						•		+	
1 13 43 73 103 133 163 199 2 14 44 74 104 134 164 199 3 15 45 75 105 135 165 199 4 16 46 76 106 136 166 199 5 17 47 77 107 137 167 199 6 18 48 78 108 138 168 199 7 19 49 79 109 139 169 199 8 20 50 80 110 140 170 200 9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 200 11 23 53 83 113 143 173 20 12 2	—		-	<u> </u>								1						1		192	
2 14 44 74 104 134 164 199 3 15 45 75 105 135 165 198 4 16 46 76 106 136 166 199 5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 199 7 19 49 79 109 139 169 199 8 20 50 80 110 140 170 200 9 21 51 81 111 141 171 20 9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 20 11 23 53 83 113 143 173 20 12 24 54 84 114 144 174 20 14 26	1		1											$\overline{}$				1		193	
3 15 45 75 105 135 165 198 4 16 46 76 106 136 166 199 5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 19 7 19 49 79 109 139 169 19 8 20 50 80 110 140 170 20 9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 20 11 23 53 83 113 143 173 20 12 24 54 84 114 144 174 20 13 25 55 85 115 145 175 20 14 26 <td></td> <td>+</td> <td>1</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>74</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>134</td> <td></td> <td></td> <td>164</td> <td>]</td> <td></td> <td>194</td>		+	1					74						134			164]		194	
5 17 47 77 107 137 167 19 6 18 48 78 108 138 168 19 7 19 49 79 109 139 169 19 8 20 50 80 110 140 170 20 9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 20 11 23 53 83 113 143 173 20 12 24 54 84 114 144 174 20 13 25 55 85 115 145 175 20 14 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 <td></td> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td>45</td> <td></td> <td></td> <td>75</td> <td></td> <td>195</td>		15			45			75												195	
6 18 7 19 8 20 9 21 10 22 11 23 12 24 13 25 14 26 27 57 28 88 29 59 89 109 109 139 109 139 140 170 140 170 141 141 141 141 142 172 142 172 143 173 144 174 145 175 146 176 20 147 177 28 88 118 148 179 20			_															-		196	
7 19 8 20 9 21 10 22 11 23 12 24 13 25 14 26 27 57 28 88 29 59 19 109 100 139 110 140 111 141 111 141 112 142 112 142 113 143 113 143 114 144 114 144 115 145 146 176 20 21 20 22 23 23 24 24 24 24 24 25 25 26 20 27 27 28 28 29 29 29 20 20 20 20 20 20 20 21 20 22 23 23 24 24 24 25			4															1			
8 20 50 80 110 140 170 20 9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 20 11 23 53 83 113 143 173 20 12 24 54 84 114 144 174 20 13 25 55 85 115 145 175 20 14 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			-	<u> </u>														1			
9 21 51 81 111 141 171 20 10 22 52 82 112 142 172 20 11 23 53 83 113 143 173 20 12 24 54 84 114 144 174 20 13 25 55 85 115 145 175 20 14 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			4												ľ	 		1		200	
10 22 11 23 12 24 13 25 14 26 27 57 28 58 29 59 82 112 112 142 142 172 142 172 143 173 143 174 144 174 115 145 116 146 177 20 118 148 179 20 20 119 142 172 173 20 174 20 175 20 116 146 177 177 20 118 118 148 179 20			-	-									 -					1	-	201	
11 23 53 83 113 143 173 20 12 24 54 84 114 144 174 20 13 25 55 85 115 145 175 20 14 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1							-]		202	
12 24 13 25 14 26 27 57 28 58 29 59 84 114 114 144 144 174 145 175 146 176 117 147 118 148 119 149 179 20 20 119 149 179 20			7											143			173]		203	
14 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20	12	24			54			84			114									204	
27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			_			[205	
28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20	14		_															-		206	
29 59 89 119 149 179 20			_			-				ļ								1			
	-		-										<u> </u>			-		-		208	
ו בייטון וייטון ווצטון ווער וווער	-	30	١ .	-	60			90			120			150			180	1		210	